

Da: info@snpambiente.it
Oggetto: Droni aerei e subacquei in Liguria - Monitoraggio acque reflue
Data: 19/04/2021 01:42:48

[Se non leggi correttamente questo messaggio, clicca qui.](#)



Sistema Nazionale
per la Protezione
dell'Ambiente



ambiente informa

n. 395 di lunedì 18 aprile 2021



In Liguria droni aerei e subacquei per monitorare la Posidonia

Un drone aereo, uno subacqueo, il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Pisa e l'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure. Insieme, nelle acque di San Michele di Pagana, vicino a Rapallo (GE), per sperimentare nuovi sistemi di monitoraggio della Posidonia oceanica, un prezioso alleato della biodiversità marina e della difesa dall'erosione costiera. Nei giorni scorsi si è [...]

[Scopri di più](#)



Radiazioni UV: i dati rilevati in Veneto

Sono disponibili sul sito internet di Arpa Veneto i dati in diretta dell'UV index, l'indicatore che misura il livello della radiazione solare e fornisce indicazioni immediate sul grado di rischio dovuto ad una esposizione non corretta al sole. Le rilevazioni sono riprese a metà marzo dopo la pausa del periodo invernale, quando nelle aree pianeggianti [...]

[Scopri di più](#)



Il monitoraggio dei depuratori a Napoli e provincia nel 2018-2020

In primo piano i controlli effettuati dal personale dell' Area Territoriale di Napoli dell' Agenzia campana dal 2018 al 2020 ai sei impianti di depurazione regionali della provincia partenopea, i quali hanno tutti una potenzialità impianto superiore a 50.000 A.E. Dai controlli effettuati dall'Arpa Campania nel biennio (dati aggiornati a settembre 2020) si evince che [...]

[Scopri di più](#)



La verifica di coronavirus nelle acque reflue

Il progetto di “Sorveglianza ambientale di Sars-cov-2 attraverso i reflui urbani in Italia” (Sari) ha iniziato a testare anche in Italia l’applicazione di un sistema di sorveglianza epidemiologica ambientale sulla presenza del virus Sars-cov-2 nelle acque reflue urbane, con risultati preliminari interessanti. È stato avviato anche un progetto specifico finanziato dal programma del Centro nazionale [...]

[Scopri di più](#)



Salute e ambiente, una summer school dell'Università di Bologna

L'esposizione ambientale a potenziali sostanze tossiche può avvenire ogni giorno attraverso l'aria, il suolo o l'acqua contaminata. La ricerca attuale si concentra sui rischi ambientali, riconducibili ad agenti chimici, biologici e fisici, nei luoghi di lavoro e nella catena alimentare. I metodi di indagine e la valutazione dei potenziali rischi per la salute hanno fatto [...]

[Scopri di più](#)



Sardegna, 21° rapporto sulla gestione dei rifiuti urbani

Il Rapporto annuale sulla gestione dei rifiuti urbani in Sardegna, redatto dalla Sezione regionale del Catasto dei rifiuti dell'ARPAS, con la collaborazione degli Osservatori Provinciali dei rifiuti e dell'Assessorato della Difesa dell'Ambiente della Regione, giunto alla sua 21^a edizione illustra la situazione dei Rifiuti Urbani raccolti e gestiti in Sardegna nel 2019. La stesura del [...]

[Scopri di più](#)



Cambio gomme, dall'etichetta UE info utili per ambiente e sicurezza stradale

Dal 15 aprile è scattato l'obbligo di sostituzione delle gomme invernali con quelle estive. Appa Bolzano: dall'etichetta UE per pneumatici informazioni utili per una scelta consapevole su consumi, rumorosità e aderenza sul bagnato. Dal 15 aprile gli automobilisti hanno tempo un mese per mettersi in regola e sostituire gli pneumatici invernali con quelli estivi. Nel [...]

[Scopri di più](#)



La svolta di Natta a Terni, le pandemie nella storia e la bellezza delle piante

Torna l'appuntamento con i consigli di lettura di Arpa Umbria.

[Scopri di più](#)



Siamo nati per camminare. In Emilia-Romagna al via la decima edizione

“A scuola in modo sostenibile”: anche quest’anno si apre la sfida tra le classi delle scuole primarie e secondarie di I grado. Torna anche quest’anno la campagna regionale “Siamo nati per camminare”, rivolta ai bambini e ai genitori delle scuole primarie e secondarie di I grado di tutte le città dell’Emilia-Romagna per promuovere la mobilità [...]

[Scopri di più](#)

[Esprimi il tuo giudizio ed i tuoi suggerimenti su AmbienteInforma](#)

[Tutti gli articoli pubblicati](#) - [Tutti i numeri del Notiziario](#)

Notiziario del [Sistema Nazionale della Protezione Ambientale \(Ispra-Appa-Arpa\)](#)

A cura della Rete "[Comunicazione e Informazione](#)"

[Per ricevere regolarmente il Notiziario](#)

Condividi su:

Seguici su:



[Gestisci la tua iscrizione](#) | [Cancella iscrizione](#)

[Informativa sulla privacy](#)